

ViewSonic® VP171s/b LCD-Displays

17" ThinEdge™ LCD-Displays



Silberne Version



Breites Anwendungsspektrum und ultra-schmale Rahmen

Die LCD-Displays ViewSonic VP171b (Schwarz) und VP171s (Schwarz-Silber) bieten Grafik-Profis und beruflichen Anwendern mehr Produktivität und Power-Gamern rasanteren Action-Spaß bei bester Bildqualität. Ihr **ULTRASCHLANKER RAHMEN** ermöglicht es, für komplexes Multitasking und schnelle Analysen unterschiedlicher Datenquellen mehrere Modelle praktisch nahtlos neben- und übereinander zu installieren.

Große Blickwinkel und eine extrem schnelle Reaktionszeit von nur 8 Millisekunden (ClearMotiv™) runden das Leistungsspektrum ab. Zudem verfügen das VP171b und VP171s über analoge sowie digitale Eingänge, sie sind **HÖHEN-VERSTELLBAR, DREHBAR, SCHWENKBAR UND NEIGBAR.**



ThinEdge-Design: ideal für Installationen mit mehreren Displays

Perfekt ausgestattete 17" LCD-Displays

❖ Ultrafeiner 15 mm-Gehäuse-Rand (ThinEdge™)

Maximale Produktivität dank ThinEdge-Design: Die Displayfläche wird von klaren, symmetrischen und ultrafeinen Rahmen eingefasst.

❖ Perfekt für Installationen mit mehreren Displays

Kontinuierliche Darstellungen bei Installationen mit mehreren Displays. Dank der ultrafeinen Gehäuseränder lassen sich die Abstände zwischen den aktiven Displayflächen auf ein Minimum reduzieren.

❖ Höhenverstellbar, um 90° drehbar und an Wänden zu befestigen

VESA®-Interface² für Wandbefestigung, abnehmbarer Sockel für flexible Ergonomie, Display um 90° drehbar, höhenverstellbar, neigbar, schwenkbar.

❖ OPTISYNC Analoge und digitale Eingänge

Ein DVI-D-Eingang und zwei analoge Eingänge zum Anschluss und zur Optimierung unterschiedlicher Videoquellen.

❖ Integriertes Netzteil und Netzschalter

❖ TCO'03/TCO'99⁵- und Energy Star®-zertifiziert

❖ 17" (43,2 cm)

sichtbare Diagonale

❖ 1.280 x 1.024

optimale Auflösung

❖ Hohe Helligkeits- und Kontrastwerte

300 cd/m² Helligkeit (typ.) und 500:1 Kontrastverhältnis (typ.)

❖ Ultraschnelle 8 ms Reaktionszeit

Aufgrund der ultraschnellen Reaktionszeit von nur 8 Millisekunden werden selbst rasante Filme und Games ohne störende Nachzieheffekte dargestellt.

❖ Unterstützt VESA DDC und EDID zum Auslesen von Inventurdaten



Schwarze Version

ThinEdge

ViewSonic®



the choice of professionals

ViewSonic® VP171s/b LCD-Displays

17" ThinEdge™ LCD-Displays

Schwarze Version



Zeitsparend: 90°-Drehfunktion¹

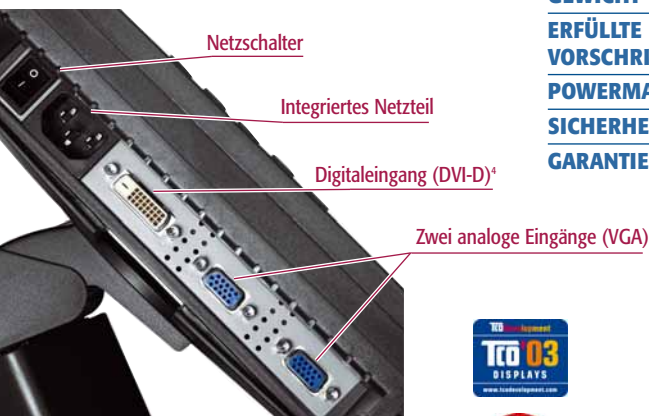
Bei langen Dokumenten weniger Scrollen:
Einfach das Display vom Quer- ins Hochformat drehen.

Schwarze Version



Großes Höheneinstellspektrum

Besonders ergonomisch: Das Display lässt sich
11 cm in der Höhe verstellen.



LCD PANEL

Typ	TFT-Aktiv-Matrix-LCD-Display SXGA
Anzeigebereich	17" (43,2 cm) diagonal, 338 mm h x 270 mm v
Pixel Pitch	0,264 mm
Optimale Auflösung	1.280 x 1.024
Kontrastverhältnis	500:1 (typ.)
Blickwinkel	140° horizontal, 130° vertikal (bei 10:1) 160° horizontal, 160° vertikal (bei 5:1)
Reaktionszeit	8 ms (typ.) (Tr = 6ms/Tf = 2 ms)
Darstellbare Farben	16,2 Mio. Farben (6-Bit + 2-Bit FRC)
Helligkeit	300 cd/m ² (typ.)
Oberfläche	Entspiegelung durch Spezialbeschichtung

VIDEO INPUT

Analog	2 x RGB analog (0,7/1,0 Vp-p, 75 Ohm)
Digital	DVI-D (TMDS, 100 Ohm)
Frequenz	F _H : 30-82 kHz, F _V : 50-85 Hz
Synchronisation	H/V Separat (TTL), Composite, Sync on Green

KOMPATIBILITÄT

PC	PC und kompatibel (von VGA bis zu 1.280 x 1.024 non interlaced)
Mac³	PowerMac™ (bis zu 1.280 x 1.024)

ANSCHLUSS

Analog	2 x 15-poliger D-Sub (abnehmbar)
Digital	24-poliger DVI-D (abnehmbar)
Strom	3-poliger Netzstecker (CEE22)

STROM-VERSORGUNG

Spannung	AC 100-240 V, 50/60Hz (Autoswitch), internes Netzteil
Leistungsaufnahme	33 Watt (typ.), ≤ 2 Watt im Power Save-Modus, Netzschalter aus: ca. 0 Watt

BEDIENUNGSELEMENTE

Wahltasten	Power Ein/Aus, Menü, Aufwärts, Abwärts, Auswahl, Netzschalter Ein/Aus
OSD	Kontrast, Helligkeit, Auto-Image-Adjust, Eingangswahl, Manuelle Bildanpassung (H Größe, H/V Position, Feinabstimmung, Schärfe), Farbeinstellung (9300K, 6500K, 5400K, 5000K, Benutzer), Display-Information (Auflösung, Frequenz, Modell-/Seriennummer), OSD-Setup-Menü (Sprache, Information zur opt. Auflösung, H/V-Position, Einblendzeit, Hintergrund, Eingangspriorität, OSD-Quer-/Hochformat), Recall, OSD Lock, Power Lock

TILT/SWIVEL

	-5° bis +25° neigen; +/- 45° schwenken
--	--

BETRIEBS-BEDINGUNGEN

Temperatur	0° C bis 40° C
Luftfeuchtigkeit	10 % bis 90 % (nicht kondensierend)

ABMESSUNGEN

(B x H x T in mm)	392 x 350 x 238 (mit Fuß), 371 x 309 x 65 (ohne Fuß)
--------------------------	---

GEWICHT

Netto	6,5 kg (mit Fuß), 4,2 kg (ohne Fuß)
--------------	-------------------------------------

ERFÜLLTE VORSCHRIFTEN

	TCO'03/TCO99 ⁵ , TÜV/GS, TÜV/Ergo, ISO 13406-2 (Klasse 2), UL, cUL, FCC-B, CB, CE, NOM, NEMKO, SEMKO, DEMKO, FIMKO
--	---

POWERMANAGEMENT

	ENERGY STAR [®] , TCO, VESA, Energy, Nutek
--	---

SICHERHEIT

	Kensington Security Port
--	--------------------------

GARANTIE

Garantieinformationen auf der Website:
www.viewsoniceurope.com/de/Support/warranty.htm



ViewSonic Corporation's QMS & EMS have been registered to ISO 9001 & ISO 14001, respectively, by the British Standards Institution.

ViewSonic®



the choice of professionals

ViewSonic Europe Limited/UK
ViewSonic House
Fleming Way, Crawley
West Sussex, RH10 9GA
United Kingdom

Tel: +44 (0) 12 93 64 39 00
Fax: +44 (0) 12 93 64 39 10

ViewSonic Germany
Hanns-Martin-Schleyer-Straße 18A
47877 Willich
Germany

Tel: +49 (0) 21 54 91 88 0
Fax: +49 (0) 21 54 91 88 10

ViewSonic France
Parc des Barbanniers
1 allée des Bas Tilliers
92230 Gennevilliers
France

Tel: +33 (0) 1 41 47 49 00
Fax: +33 (0) 1 41 47 49 10

ViewSonic Corporation
381 Brea Canyon Road
Walnut
California 91789-0708
USA

Tel: +1 909 869 7976
Fax: +1 909 869 7958

ViewSonic Benelux
ViewSonic Denmark
ViewSonic Finland
ViewSonic Italy
ViewSonic MEA
ViewSonic Norway
ViewSonic Spain
ViewSonic Sweden

Tel: +32 056/85 26 27
Tel: +45 70 22 11 71
Tel: +358 (0)9 5406 4070
Tel: +34 (0) 91 63 05 339
Tel: +971 (0) 4 88 11 871
Tel: +47 (0) 22 88 17 60
Tel: +34 (0) 91 63 05 339
Tel: +46 (0) 8 50 71 30 00

¹ Evtl. zusätzlicher Mac-Adapter erforderlich. ² VESA FPMPI 100mm. ³ Software im Lieferumfang enthalten. ⁴ DVI Anschlusskabel im Lieferumfang enthalten. ⁵ Silber-Schwarz-Version: TCO'03, Schwarze Version: TCO'99
Copyright © 2005, ViewSonic Corporation. Dieses ViewSonic-Produkt entspricht den ENERGY STAR®-Richtlinien für effizientes Energiemanagement. Alle Rechte und Irrtümer sowie technische Änderungen vorbehalten.
Sämtliche aufgeführten Produkt- und Firmennamen sind Markennamen der jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. VS VP171s/b-10/05-G